

LEGENDA:

Centrala NW1

centrala nawiewno-wywiewna  
Vn=22500m3/h Vw=22500m3/h  
Dp=300Pa  
krzyżowy wymiennik η=64,4%  
Nw=282,1 kW

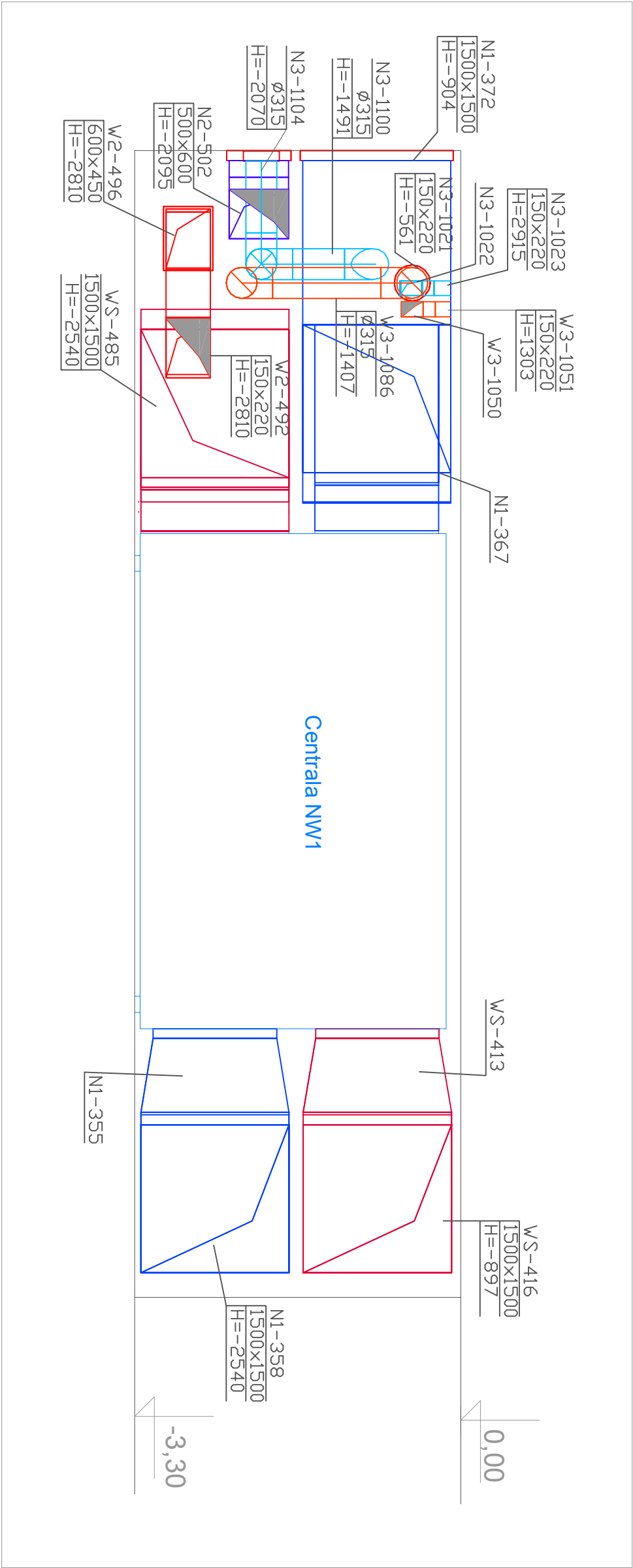
- nawiew układ NW1
- wywiew układ NW1
- nawiew układ NW2
- wywiew układ NW2
- nawiew układ NW3
- wywiew układ NW3

N2-513  
600x500  
H=-866

numer elementu  
szerokość x wysokość  
wysokość w osi kanału

UWAGI

WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO  
SPRAWDZENIA WSZYSTKICH PODANYCH  
PRZEZ PROJEKTANTA WYMIARÓW I KĄTÓW.  
ROZWIĄZANIE PROJEKTOWE POWINNO BYĆ  
SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ POD KĄTEM  
TECHNOLOGII I MONTAŻU. JEŻELI PRZED  
PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI LUB W TRAKCIE  
JEEJ TRWANIA, WYKONAWCA NAPOTKA  
ROZBIEŻNOŚCI LUB NIEJASNOŚCI W  
DOKUMENTACJI, NIEZWŁOŻNIE POWIADOMI O  
TYM PROJEKTANTA CELEM ICH WYJAŚNIENIA.  
WSZELKIE ZMIANY, ZAMIANY MATERIAŁÓW LUB  
TECHNOLOGII ZAWARTCH W PROJEKCIE MUSZĄ  
BYĆ WYPRZEDZAJĄCO UZGODNIONE I  
ZAACEPTOWANE PRZEZ INWESTORA I  
PROJEKTANTA. INFORMACJE ZAWARTE NA  
RYSUNKU NALEŻY ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z  
RYSUNKAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ  
PRZYGOTOWUJĄCYCH PROJEKTY DLA TEGO  
OBIEKTU ORAZ PROJEKTEM GŁÓWNYM  
ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNYM.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PRACOWNIA PROJEKTOWA "PION"

Andrzej Kuszeleak

www.pion.pl, p.pion@pion.pl

tel. +48 42 209 32 86

fax. +48 42 209 32 87

94-128 Łódź, ul. Gimnazyczna 14

PROJEKTANT:

mgr inż. Piotr Pleń upr. nr 0077/03

inż. Justyna Kowska

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Adam Glowacz upr. nr 4350/12



OPRACOWANIE: Projekt wykonawczy przebudowy hali sportowej lekkoatletycznej w COS OPO w Spale przy Al. Prez. I. Mo ściekiego 6 dz. nr ew.

54/7

INWESTOR: Centralny Ośrodek Sportu - Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Spale 97-215 Inowódz, Spala, Al. Prez. I. Mo ściekiego 6

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKRÓJ C-C - WENTYLACJA MECHANICZNA

SKALA:

1:50

DATA:

12.2012

FORMAT:

NR RYS.: W-6